

使う方に「簡単」「正確」そして「安心」を…

# DDM-301L30

30mの長尺測定データを  
Bluetooth®で転送!



 **Bluetooth®**  
搭載機

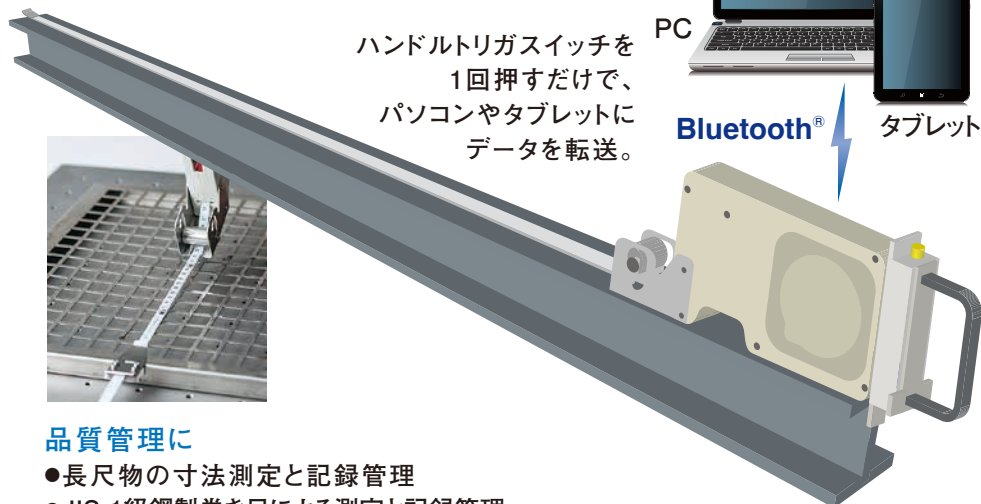
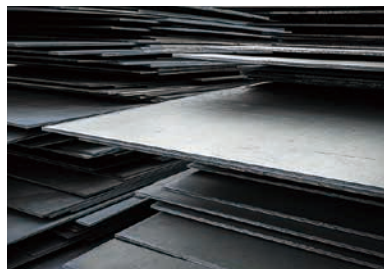
- 測ったデータをPCやiPad®へ無線で転送
- 通信モード(SPP、HID)の切り替えが可能
- 30mの長尺物の測定が可能
- JIS 1級鋼製巻き尺を使用
- 測定は、「端点1」「端点2」「端点3」の3つの方法で測定可能
- 既知の長さ点から継ぎ足して長さを測定するポイント測定が可能
- 5時間の充電で、8時間以上の運用が可能
- 校正証明書(JQA)を発行可能



Bluetooth® Digital Measure

## システムイメージ・事例

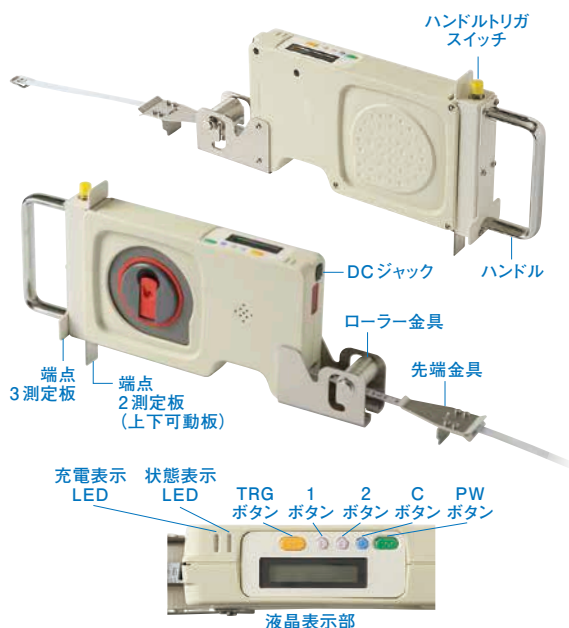
鋼板・鋼管などの大型、長尺の計測を手入力から解放。  
ボタンを1回押すだけで、パソコンやタブレットにデータを転送。



## 品質管理に

- 長尺物の寸法測定と記録管理
- JIS 1級鋼製巻き尺による測定と記録管理

## 外観図



## 仕様

CPU	32ビット	
表示	ガイダンス、測定値表示	
インジケータ	状態表示: 2色LED (緑/赤) 充電状態表示: 2色LED (緑/赤)	
ブザー	圧電式ブザー	
操作スイッチ	TRG ボタン (黄色)、1 ボタン (ピンク色)、2 ボタン (ピンク色)、C ボタン (青色)、PW ボタン (緑色)、ハンドルトリガスイッチ (黄色)	
無線通信部	インターフェース	Bluetooth® V4.0 プロファイル SPP、HID
	通信距離	50m (*1)
カメラ撮像部	撮像素子: 1/4インチ CMOS センサ 画素数: VGA 640(H)×480(V)	
目盛線読み取り精度	測定分解能: 巻尺目盛りに対して 0.1mm 読取精度: ±0.5mm (寸法精度は巻尺に依存)	
電源	定格電力/電圧	0.6W / DC3.7V
	主電源	リチウムイオン充電電池 1850mAh 充電は付属専用 AC アダプタによる
	連続使用時間	8時間 (*2)
	自動 OFF 機能	あり
環境条件	使用環境	温度: 0 ~ 40℃ 湿度: 20 ~ 90%RH (結露なきこと)
	保存環境	温度: -20 ~ 60℃ 湿度: 10 ~ 95%RH (結露なきこと)
鋼製巻き尺長さ	30m	
外形寸法	275.2(L)×34(W)×120(H)mm (ハンドル、突起部除く)	
質量	約 1.320g (本体、電池、巻尺)	
付属品	取扱説明書、AC アダプタ	
オプション	丸材クリップ (DOP-ACL/ACS)	

(\*1) 使用環境により通信距離は異なる場合があります。

(\*2) 当社テスト基準: 端点測定モード(10秒に2回読み取り、読み取り毎にBluetooth送信、20℃)による。

※ Bluetooth® は、Bluetooth SIG, Inc. の登録商標です。 ※ 本カタログ中の商品写真は、印刷の都合上実際の色と異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。 ※ 商品改良のため、仕様および外観の一部を予告なく変更することがあります。 ※ この商品は、日本国内での無線規格に準拠し、認定を取得しています。日本国内でのみお使い頂けます。また、海外でご使用になると罰せられることがあります。

この商品については、日本製鉄株式会社様と弊社の共同で特許権(特許第5323591号)を取得しております。  
また、一般財団法人日本品質保証機構(JQA)との提携により、別途費用にて校正証明書を発行しております。  
本カタログ掲載商品は、ご購入の際、消費税等が別途付加されます。配送・設置・インストール費用等は別途お問い合わせ下さい。

ご注意 ⚠️ ご使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使い下さい。

## 株式会社 ディジ・テック

本社 〒520-0806 滋賀県大津市打出浜13番48号  
ベルパーク大津ビル3F  
TEL: 077-510-1212 / FAX: 077-510-1211

東京営業所 〒101-0065 東京都千代田区西神田1-3-6 山本ビル6F  
TEL: 03-6382-7603 / FAX: 03-3259-6033

ホームページ <https://www.digi-tek.com>

お問い合わせ先

